

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE

Circonscription

PROVENCE, ALPES, CÔTE D'AZUR, CORSE
 SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX
 Ancienne Conserverie de CASAMOZZA
 LUCCIANA - 20290 BORGIO -

☎ (95) 36.05.70



Edition Speciale Corse

V I G N E



Bulletin Technique n° 38
 du 07 août 1984.

* MILDIOU : dernier traitement au cuivre

La période de temps chaud et sec que nous connaissons a permis l'arrêt de développement du **Mildiou**, mais celui-ci reste toujours présent. Afin d'éviter une chute des feuilles trop précoce et par conséquent un mauvais aoutement des bois, il est bon d'effectuer un dernier traitement avec un produit à base de cuivre. Ne le renouveler que si la quantité de pluie dépasse 20 mm.

* La protection contre l'OIDIUM doit être maintenue

Dans les parcelles mal protégées, on peut observer d'importants dégâts sur grappes. N'oubliez pas que la protection doit être maintenue jusqu'à la veraison. Respectez les doses et les cadences de traitement. Le produit doit atteindre les grappes.

* ACARIENS : sont toujours nombreux dans certaines parcelles

Pensez à changer de matières actives.

Attention : certaines matières actives favorisent les acariens (Ex : parathion, deltaméthrine).

* TORDEUSES DE LA GRAPPE : vol de 2ème génération terminé

Ce vol étalé mais souvent faible a donné lieu à des pontes peu nombreuses. Un traitement curatif ne se justifie pas en général, sauf dans les parcelles où les dégâts de 1ère génération ont été élevés.

* COCHENILLES FARINEUSES

Actuellement, elles effectuent leur développement sous les feuilles. A partir du début de la maturation, on pourra les trouver sous la feuille et sur la grappe. La présence de **cochenilles** s'accompagne de la formation de fumagine.

Intervenez dès maintenant en utilisant :

- | | | |
|-----------------|---------|------------------------|
| - méthidathion | 40 g/hl | Ultracide |
| - parathion | 30 g/hl | Nombreuses spécialités |
| - oléoparathion | 25 g/hl | Nombreuses spécialités |

*** CICADELLES VERTES : à surveiller**

Si vous observez 100 larves pour 100 feuilles, préférez les matières actives suivantes :

- | | | | |
|------------------|-----------|-----------------|------------------|
| - méthidathion : | Ultracide | - phosalone : | Zolone, Azofène |
| - méthomyl : | Lannate | - vamidothion : | Kilval, Sepaphid |

*** BOTRYTIS**

Une intervention spécifique contre la **pourriture grise** pourra être réalisée sur les cépages sensibles au début veraison, soit dans la semaine du 8 au 15 août.

*** CICADELLES DE LA FLAVESCENCE DOREE**

Dans toutes les zones atteintes, un 3ème traitement insecticide est à réaliser dès maintenant.



A R B R E S F R U I T I E R S

*** Maladies de conservation (pêches, prunes)**

Pendant la maturation, les fruits peuvent être attaqués par divers champignons responsables de pourritures. Les contaminations sont favorisées par les blessures, orages, périodes humides. Deux traitements peuvent être effectués à 3 semaines, puis 1 semaine de la récolte. On utilisera :

- | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| - benomyl : Benlate | - procymidone : Sumisclex |
| - iprodione : Kidan, Rovral | - captafol : Nombreuses spécialités |
| - triforine : Saprol | - folpel : " " |
| - vinchlozoline : Ronilan | |

O L I V I E R S



*** MOUCHE DE L'OLIVE**

Le nombre de captures augmente. Renouvelez le traitement avec Lebaycid + Buminal, attractif et insecticide.

*** COCHENILLE NOIRE DE L'OLIVIER : c'est le début de sortie des larves**

Ne pas intervenir pour le moment. A noter que la lutte biologique par l'utilisation de métaphycus, réalisée par notre Service l'an dernier sur le Centre Agricole de CASABIANDA a donné de très bons résultats.